Index of Claims

Application/Control No.

10/797,263

Examiner

Chandrika Prasad

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KOWALSKI, ROBERT S.

Art Unit

2839

<b>√</b>	Rejected
1	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

																				_
Cla	im	( ;	Date								Cla	Date								
Final ·	Original	28/11/8										Final	Original							
	1	V						П					51	$\top$						Γ
	2	V	/										52		T					Γ
	3	V											53		T					Γ
	4	∀											54		T					Γ
	5	N											55		$\neg$					Γ
	6	1			Г								56	$\neg \neg$						Γ
	7	П			П								57							Γ
	8	П											58	$\Box$						Γ
	9	П											59							Γ
	10	П											60							
	11	П		Γ	Γ								61							Γ
	12	П					П						62							
	13	П											63		П					Γ
	14	V	1										64		П					Γ
	15	V	$V^-$										65		$\Box$					Ι
	16	1/	Г	Г	Γ	Γ	Г						66							I
	17			Г	Г	Г							67							Γ
	18												68					_	Г	Γ
	19												69							T
	20	П		T									70						Г	Γ
	21			Г			$\vdash$						71							T
	22			Г									72	H						T
	23							_			1		73						Г	T
	24	Г			Г	_	Г				1		74		T					T
	25			Г									75		T					T
	26	Т		Г		Τ	$\vdash$						76	П						T
	27	$\vdash$		Г	Г	$\vdash$	Г						77		T			Г		T
	28			Г					_		1		78		$\neg$					t
	29		T			_							79							T
	30	Г	$\top$	1	Г								80						Г	T
	31												81	П	一					T
	32			T	Г	_	Т				1		82							t
	33	T			Г		$\vdash$				1		83							T
	34	$\top$	Π	Π		T-	Г						84	$\Box$	$\neg$					T
	35	1	Г	Г	Π	Γ	Г	Г			1		85		寸					T
	36	1	П	П			П				1		86	$\Box$	寸				Г	T
	37	Т			Π		$\vdash$					$\Box$	87	П	$\neg$			1	Γ	T
	38	T	Π	Г	Π	Π	Г	Г					88		$\lnot \dagger$			Π		T
	39	Π	Π	Г	Π	<u> </u>	Π						89	П				Π		T
	40		Π	Г	Г		Γ						90	П	$\neg \uparrow$				Г	Γ
	41		Π		Γ		Г						91	$\sqcap$			Г			Γ
	42					Ĺ							92							Γ
	43	Т											93		$\neg$				Γ	T
	44	1	П			Γ	Г						94	$\sqcap$	$\neg$			Γ		T
	45		Τ	T				Г					95	П	7		_	Г		T
	46				T	Γ	Г	Г					96	$\sqcap$	寸		Г	Г	П	T
	47			Γ	Γ	T		П					97	$\sqcap$	$\neg$			Π	Г	T
	48		Г	Γ		<del>                                     </del>	T						98	$\Box$	$\neg$		Г	Г	Π	T
	49		1	Π	Π								99	П	寸		Г			T
	50		П	Т	Г	Ι	Г	1					100		$\neg$		Г	Τ	Г	T
			-		_			_		_	•						_			_

Cla	im	Date									
-m	밀		ı								
Final	اقِ										
"	Original										
	51		_ ]								
	52										
	53							_			
-	54	-	-				-		-	_	
$\vdash$	55	-		-	-	$\vdash$	$\dashv$	_	-	_	
<u> </u>	22				_	-	-	_		_	
	56										
<u> </u>	57						_				
	58										
	59										
	60										
	61										
	62		_				-	_			
-	63	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$		_	—	—	
<u> </u>	03	$\vdash$		-	-				-	-	
	64	Ш		<u> </u>	<u> </u>		$\Box$		Ш		
	65										
	66										
	67										
	68			_		_					
-	69				_				Н	$\vdash$	
-	70	Н			<u> </u>	_		-	-	┝	
<u> </u>	70				<u> </u>	<u> </u>				├	
	71			_	<u> </u>	$\vdash$		_	<u> </u>	<u> </u>	
	72	L_		_	_		_		_	<u>L</u> .	
	73 74								L_	L.	
	74								_		
	75									Г	
	76	П								Т	
-	76 77	H	_	-	-			_	-	$\vdash$	
-	78	$\vdash$		<del> </del>	_	-		_	┝	┝	
	79			-	-			-	├-	├	
<u> </u>		ļ	_	_					<u> </u>	ļ	
<u> </u>	80		_	_	L_		_		<u> </u>	L	
	81			L					L		
	82										
	83								Γ		
	84	Г									
	85				$\vdash$		Н	$\vdash$	$\vdash$	Н	
-	86		-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
$\vdash$	87	⊢		-	<del> </del>		⊢	<del> </del>	$\vdash$	-	
<u> </u>	0/		_		<del>  -</del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<del> </del>	
<u> </u>	88	$\vdash$			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	89	oxdot				L.	_		_	_	
L	90	L		L	L				L	L	
	91				Ι_						
	92										
	93	$\vdash$	_		$\vdash$		$\vdash$		-	<u> </u>	
	94	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
-	95	⊢	⊢	┢	-	-	├	├-	$\vdash$	$\vdash$	
		⊢	<u> </u>	├—	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>	-	-	
<u> </u>	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	L	<u> </u>		
	97	L	<u> </u>	L	_			L	L	L	
	98		Ĺ		$\Box$						
	99										
	100	$\vdash$		Т	┪	$\vdash$	Т	$\vdash$		1	

Claim						ate	•			$\neg$
Final	Original									
Fi	rig				1					
	101 102 103 104 105									
	102									
	103	П								
	104									
	105									
	106									
	107									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112									
	113									
	114						L			
	115									
	106 107 108 109 110 111 112 113 114 115						Ľ			$\bigsqcup$
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	L	L	L						
	118		L				匚			
	119									
	120									
	121									
	122									
	123									
	124		L			<u> </u>				Ш
	125									
	126				<u> </u>	L	_	_		
	127					_	L	L		Ш
	128					<u> </u>				Ш
	129	<u> </u>		L		L				Ш
	130									
	131									
	132									
	133						匚		$\Box$	
	134			L	$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	<u>_</u>	_	_	$\bigsqcup$
	135						匚			
	136	<u>_</u>		_	_		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
<u> </u>	136 137 138 139 140	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>		_			_	$\sqcup$
	138	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L_	_	<u> </u>	_		Ш
	139		<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
			<u> </u>	_	_	_	L	_	_	Ш
	141	_	<u> </u>	<u></u>	_	_	oxdot	<u> </u>	_	Ш
L	142	_	<u> </u>			<u>L</u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	143	_	<u> </u>	_	L_	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	144	_	L	L	_	<u> </u>	1	_		Ш
	145		_	_		<u> </u>	_	_	_	$\square$
	146		<u></u>			_		<u> </u>		
	147	$\Box$		匚						
	148	匚	匚	匚	L_		L		_	
	149						Ĺ			
	150	匚	匚	匚					匚	